



nexperia

Nexperia


74HCT3G34DP,125

Teilenummer:	74HCT3G34DP,125
Hersteller / Marke:	Nexperia
Produktbeschreibung	IC BUF NON-INVERT 5.5V 8TSSOP
Datenblätter:	 74HCT3G34DP,125.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.



Spezifikationen von 74HCT3G34DP,125

TEILENUMMER	74HCT3G34DP,125
HERSTELLER	Nexperia
BESCHREIBUNG	IC BUF NON-INVERT 5.5V 8TSSOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 74HCT3G34DP,125.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.5 V ~ 5.5 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	8-TSSOP
SERIE	74HCT
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
AUSGABETYP	Push-Pull
ANDERE NAMEN	1727-6637-2 568-8921-2 568-8921-2-ND 74HCT3G34DP,125-ND 74HCT3G34DP-G 74HCT3G34DP-G-ND 74HCT3G34DP125 935272157125
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C (TA)
ANZAHL DER ELEMENTE	3
ANZAHL DER BITS PRO ELEMENT	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	13 Weeks
LOGIKTYP	Buffer, Non-Inverting
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGABETYP	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Buffer, Non-Inverting 3 Element 1 Bit per Element Push-Pull Output 8-TSSOP
STROM - HOCH, NIEDRIG	4mA, 4mA
BASISTEILENUMMER	74HCT3G34

Verwandte Tags

Nexperia 74HCT3G34DP,125	74HCT3G34DP,125-Verteiler	74HCT3G34DP,125 Lieferant
74HCT3G34DP,125 Preis	74HCT3G34DP,125 Bilder	74HCT3G34DP,125-Bild
74HCT3G34DP,125 PDF-Datenblatt	74HCT3G34DP,125 Datenblatt herunterladen	74HCT3G34DP,125-Datenblatt
74HCT3G34DP,125 Aktie	Kaufen Sie 74HCT3G34DP,125	Kaufen Sie Nexperia 74HCT3G34DP,125
Nexperia 74HCT3G34DP,125	Nexperia Lieferant	Nexperia-Verteiler
Nexperia 74HCT3G34DP,125	Nexperia USA Inc. 74HCT3G34DP,125	

Verwandte Produkte

 <p>74HCT4002D,112 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC GATE NOR 2CH 4-INP 14SO Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT3G16DPH Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 8TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT4002D-Q100,11 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC GATE NOR 2CH 4-INP 14SO Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT3G34DP-Q100H Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 8TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT3G34DC,125 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 8VSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT3G14GD,125 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 3CH 8XSON Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT3G34DC-Q100H Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 8VSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT4002DB,112 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC GATE NOR 2CH 4-INP 14SSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT3G34GD,125 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 8XSON Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT4002D,118 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC GATE NOR 2CH 4-INP 14SO Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT3G14DP-Q100H Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 3CH 8TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT3G16GDH Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 8XSON Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>